

■用途

- 柱、壁面、型枠などの垂直、鉛直の確認に。

■特長

- ハンマーで叩いて、しっかりと固定できます。
- 工具なしで針交換ができます。
- サビに強いステンレスバネをゼンマイドラムに採用しました。
- ネオジム磁石で鉄部にもガッチャリ付きます。
- 本体はエラストマー樹脂で保護されており衝撃に強い設計です。

糸の長さ

5m

木 部



鉄 部



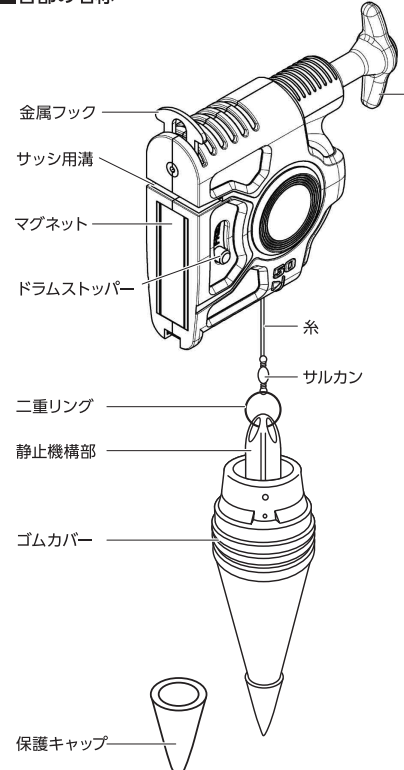
コンクリート



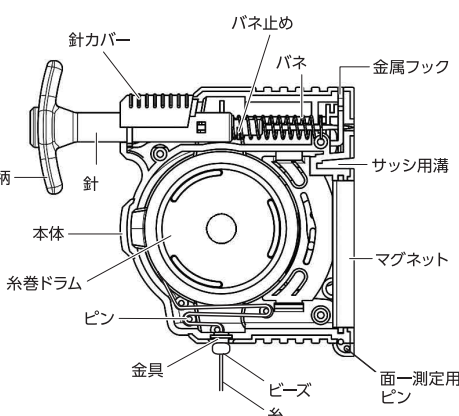
サッシ



■各部の名称

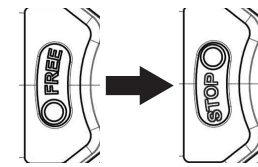


■各部の名称(内部)



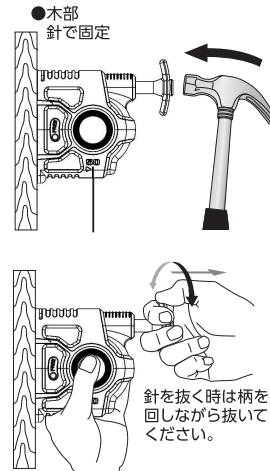
■ドラムストッパー

バランス調整不可の重さ(100~850g以外)の錘を使用する場合は、ドラムストッパーを使用し、糸を止めて使用してください。

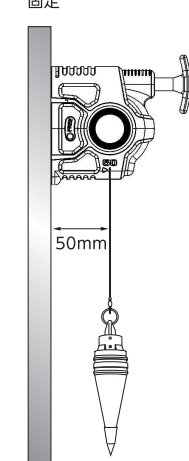


フリー状態で錘の重さ100~850g使用可能です。
錘を引き出した位置で止まります。
ドラムストッパーで1kgまでの錘も使用できます。

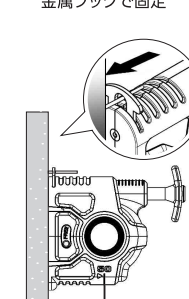
■使用方法



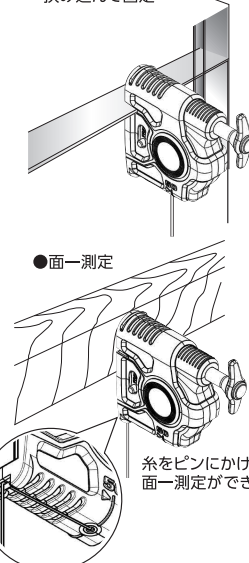
●木部
針で固定



●鉄部
強力マグネットで固定



●コンクリート
丸セパレーターや針に金属フックで固定



糸先端で鉛直を見る時以外は錘の保護キャップを付けたまま使用してください。
安全で建物に傷を付けません。

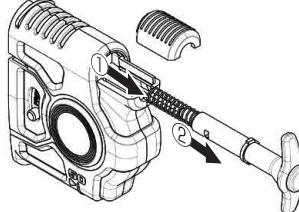
■仕様

	ハンディ下げ振り Pro 自動巻	錘
材質	本体: ABS樹脂、エラストマー樹脂 バネ(ゼンマイ): ステンレス 針: バネ鋼 糸: ナイロン マグネット: ネオジム磁石	本体、先端、静止機構部: 鉄 二重リング: ステンレス ゴムカバー、保護キャップ: ゴム
糸の長さ	5m	—
使用可能錘	100~850g(ドラムストッパー使用で1kg)	—
本体サイズ	125×100×35mm	φ36×156mm
製品質量	225g	400g

輸入発売元
シンワ測定株式会社
お問い合わせ
TEL: 0120-666899
新潟県三条市興野3-18-21
製造元/販売測定(天津)有限公司
URL: https://www.shinwasokusaku.co.jp
受付時間(土日祝日除く)
AM8:30~PM5:00
MADE IN CHINA

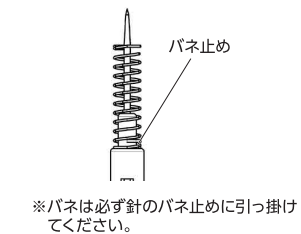
■針の交換方法

①針カバーをスライドさせ、引き抜きます。



②針とバネを取り出し、針からバネを取り外します。

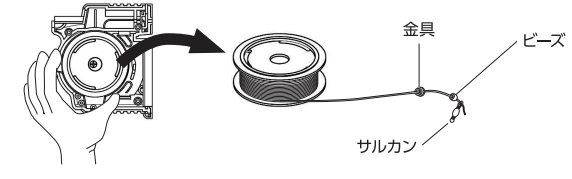
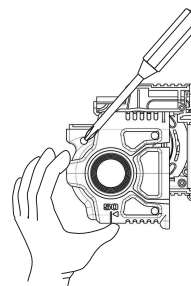
③新しい針にバネを付け、本体の元の位置に戻し、①で外した針カバーを取り付けます。



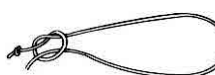
*バネは必ず針のバネ止めに引っ掛けしてください。

■糸の交換方法

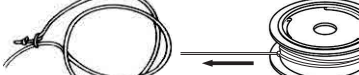
①針カバーと針を取り外し、平らな場所に置いてカバーのネジ3箇所をプラスドライバーで外します。フタをあけて糸巻きドラムを取り出し、古い糸を外して金具とビーズ、サルカンを外します。



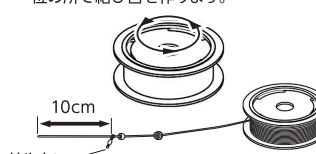
②新しい糸の先に結び目を作り、端から40cm位の所で輪を作るよう結びます(結び目が動くようにします)。



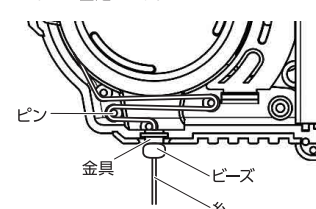
③糸巻きドラムに輪になった糸を二重にして掛け、糸を引っ張りドラムから外れないようにします。



④糸巻きドラムの←方向へ糸を巻き、金具とビーズ、サルカンに通し、端から10cm位の所で結び目を作ります。



⑦3回巻いた状態でドラムを手で押さえながら糸を左図のようにピンに掛け、糸の金具を本体にはめてフタを閉め、ネジで固定します。



⑥本体に糸巻きドラムをチッと止め、糸に付いている金具を持ち、本体を片手で押さえ、ドラムを反時計回りに3回巻きます。

